

GLYFOSAAT

Désherbant total

- Glyfosaat est un désherbant systémique et non sélectif pour détruire les mauvaises herbes graminées, les dicotylédones, les annuelles et vivaces en une seule application.
- Glyfosaat est absorbé par les feuilles et sera transporté vers la racine.
- Le produit se mélange immédiatement à l'eau.
- Le produit est inactif au contact du sol. Vous devez appliquer Glyfosaat quand les mauvaises herbes ont assez de feuilles vertes lors de la pulvérisation pour absorber correctement le produit.
- La solution reste stable pendant le stockage.

PERMISSION

Nom du produit en Belgique: Glyfosaat 360 :

Numéro d'autorisation: 8178P/B

Nom du produit en Hollande et Allemagne:

Glyfosaat ETNA: numéro d'agrément: 13424 N

APPLICATION

Utilisation uniquement permise comme désherbant: Sur terrain temporairement non cultivé (sauf en bordure de champs), dans des cultures, en dessous des clôtures et grillages, et des haies. Utilisé également comme produit de traitement contre les rejets de souches d'arbres et d'arbustes pour éviter l'écoulement. Utilisation possible avant de planter ou semer des plantes dans les jardins d'agrément ou potager; aussi avant l'installation ou renouvellement du gazon.

MODE D'EMPLOI

Glyfosaat est un herbicide qui est absorbé par la plante et transporté jusqu'aux racines les plus profondes.
Glyfosaat détruit la plupart des mauvaises herbes avec une seule application. L'application peut être réalisée au moment où les mauvaises herbes poussent et ont assez de feuilles vertes pour pouvoir absorber correctement le produit. Le traitement est déconseillé si de la pluie est prévue 4 à 6 heures après le traitement, cela peut réduire l'efficacité du produit.

Dosage:

Pulvériser: 10 ml sur 1 litre d'eau pour 20 m² Arroser: 10 ml sur 10 litre d'eau pour 20 m² Pour arroser localement on doit ajouter une pièce de protection sur le tuyau afin de limiter le flottaison. Les premiers symptômes (le jaunissement des feuilles) interviennent après 7 à 14 jours. Après 3 semaines les mauvaises herbes sont complètement détruites IMPORTANT: NE PAS ARROSER SUR LES PLANTES UTILES. Possible de planter et semer 1 semaine après l'application.

S'UTILISE AVEC

Notre pulvérisateur Pulve 950.

CONDITIONS

Se tenir aux précautions affichées sur l'emballage. Ne pas utiliser à la proximité de plantes utiles, irrigation de l'eau. Faire attention par vent fort et lors d'utilisation sur terrains inclinés afin d'éviter que le produit ne touche les racines ou feuilles de plantes utiles

CARACTERISTIQUES

Apparence: liquide clair Matière active: ± 360 g/litre Densité à 20°C: ± 1,17 g/cm³

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Versie: 0318-1015

ZEP INDUSTRIES B.V.